

Cabina monoblocco in cemento armato vibrato
Dimensioni mm 2440x4000x2600

COD. DG2061

DG 2061 ED. 5

Materiali

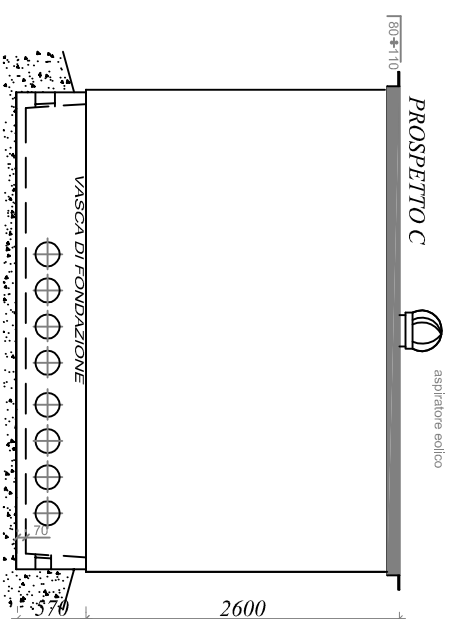
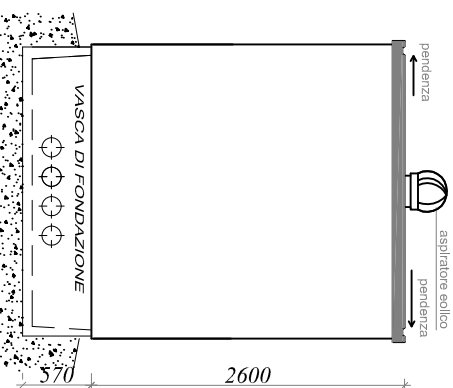
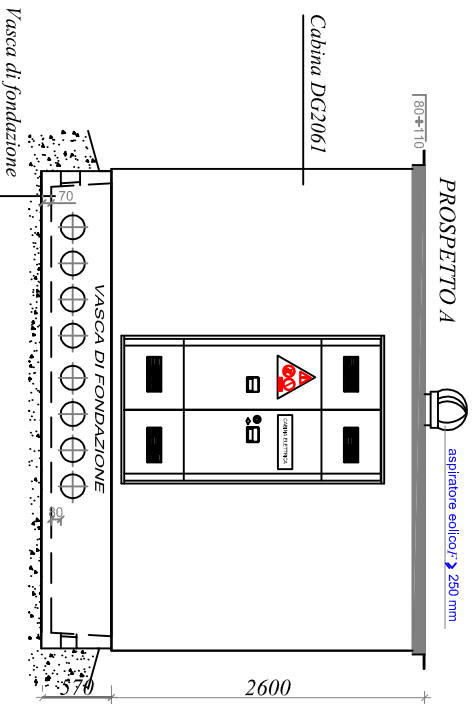
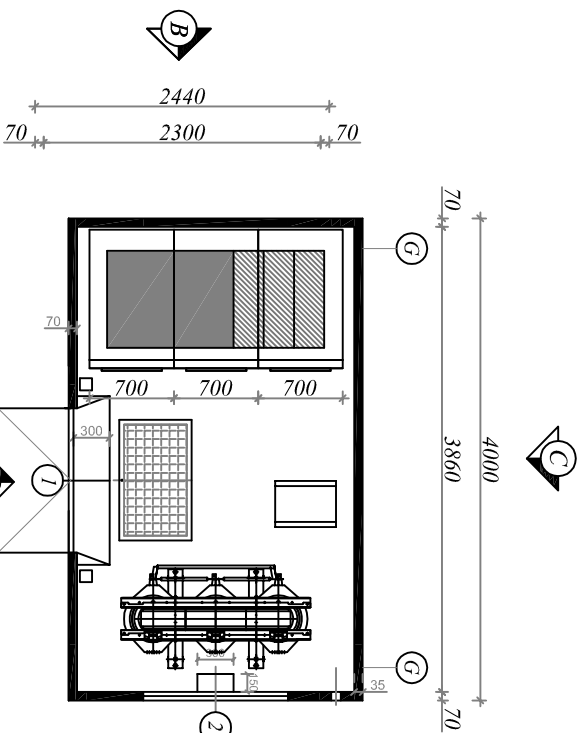
Conglomerato cementizio Rck > 35 N/mmq
Ferro d'armatura FeB44k

Finiture

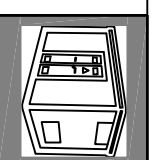
Pareti interne e soffitto con pitture sintetiche di colore bianco
Pareti esterne con pitture sintetiche al quarzo

LEGENDA

- 1 PORTA A DUE ANTE IN VTR (utili mm 1115x2095)
- 2 GRIGLIA BASSA IN VTR (mm 1200x500)
- 3 GRIGLIA ALTA IN VTR (mm 1200x500)
- a MODULI MT ENEL
- b TRASFORMATORE
- c QUADRO BT
- d GOLFARI DI SOLLEVAMENTO
- f BASAMENTO IN CLS
- F FORI A PAVIMENTO
- COPERTURE



Eurostructure Srl
Uffici e sede amministrativa
Via G. Orsini, 46 - 80132 NAPOLI
Tel. 081 7641766 - Fax 081 7648778
Stabilimento di produzione
S.S. n. 87 Km 20 + 600 - 81125 Marzanise (CE)



PROGETTO		TAV.	SCALA	REDAZIONE GRAFICO	PROGETTISTA	DATA	CLIENTE:
Pianta e Prospetti		1/1	-----	ING. E. D'ANDRIA	ELETTRODI: <input type="checkbox"/> SCAE 04/43042	TOLLERANZE Strutture Monoblocco e Pannelli L ± 3,26 mm, L ± 3,70 mm, S ± 1,10 mm.	OFFERTA CLIENTE:
1ª MODIFICA	<input type="checkbox"/>	PESO STRUTTURALE Q.II	PEZZI	ING. E. D'ANDRIA	BOCCOLE		
2ª MODIFICA	<input type="checkbox"/>	CL.S.	Fe b 44 K / 32 K	ING. E. D'ANDRIA	GOLFARI		
3ª MODIFICA	<input type="checkbox"/>	Rck. 400	Fe b 44 K	ING. E. D'ANDRIA	MA 08		
		ACCAIO	Fe b 44 K	ING. E. D'ANDRIA	MA 12		
		RETE ELETTR.	Fe b 44 K	ING. E. D'ANDRIA	MA ...		